

## Lenksysteme richtig nutzen

In diesem Kurs liegt der Fokus auf Nachrüstlenksystemen für bereits auf Betrieben vorhandenen Fahrzeugen. Die Teilnehmer lernen alle Funktionen der Systeme kennen und wie man diese vollumfänglich nutzt. Hervorzuheben sind das Aufzeichnen und Abspeichern von Feldgrenzen und Spurlinien sowie das Optimierungspotential bei den Einstellungen der Lenkparameter. Zusatzfunktionen wie das automatische Wenden oder die Anbindung von ISOBUS-Maschinen erweitern den Nutzungsumfang. Neben einem theoretischen Input besteht auch die Möglichkeit die Lenksysteme von diversen Herstellern vor Ort zu testen.

### Information

**Kursdauer:** 7 Einheiten

**Kursbeitrag:** 65,00 € Teilnahmebeitrag gefördert

165,00 € Teilnahmebeitrag ungefördert

Bildungsförderung LE 23-27

**Fachbereich:** Bauen, Energie, Technik

**Zielgruppe:** interessierte Landwirtinnen und Landwirte

### Verfügbare Termine

**04.02.2026 09:00, Horn**

Ort	Horn
Beginn	04.02.2026 09:00
Ende	04.02.2026 16:00
Örtlichkeit	LK-Technik Mold, Mold 72, 3580 Horn
Information	Matthias Engelbrecht, <a href="mailto:matthias.engelbrecht@lk-noe.at">matthias.engelbrecht@lk-noe.at</a>
Kursnummer	3-0092299
Trainer:in	Matthias Engelbrecht Florian Krippl
Veranstalter	LFI Niederösterreich